

90.5.15 世界日报

## 資優兒提早進大學增多

【本報綜合十四日電訊報導】從背後看，

這個大學生跟其他正在測量電子自旋特性的大學生無異，背後短而細的捲髮繫成一根馬尾，但一個男孩的聲音「漂亮！」洩了他的底，瑞德今年才十四歲。

瑞德兩歲半就會背書，六歲精通代數且恨透了上學。在資優生的世界中總不乏類似例子，這些孩子太聰明，除了把他們送進大學

美國全國教育中心艾達晏說，過去這種學生一直很少。但專研資優生的學術界人士說

來上四年制大學，他們觀察到近來上四年制大學接受教育的資優生人數增加，專家把這種趨勢歸因於家長受過學院以上教育者日多，各種卓越課程日多，在家教育日益普遍，及許多學生的智商愈來愈高。

瑞德母親珍娜在瑞德八歲，開始在學校混小霸王時不再讓他上學。珍娜說：「他資賦

父母親為他從網路上找來各種課程、函授學院是瑞德的高中。」

現年八十二歲的心理學家史丹利在一九七一年於約翰霍普金斯大學創立資優青少年中

十二歲時，在滿分一千六百分的學術性向測驗中，瑞德得了一千五百四十分。

去年起，他進入專門培養電腦科學家、生物學家和工程師的聯合學院。母親珍娜說：「基本上，聯合學

校太貴，因此瑞德的教育就變成家庭工程，

人無異，跟朋友不談物理，只比臂力玩橋牌。喜歡觀賞電影老片和閱讀外文書籍的卡特

今年夏天即將任教於密蘇里州克勞德學院。

心， he 說，現在的孩子較聰明。他常建議讓資優學生直接進大學。全美許多大學也開放讓更多年輕學生入學，甚至為他們量身打造課程、設置顧問和有舍監管理的宿舍。

類似瑞德的例子屢見不鮮，阿肯色州大學就出現一名十九歲物理學博士卡特。卡特四歲時就無師自通學會讀寫，九歲時讀完一本大學代數。她母親說這個兒子在社交上與常

人無異，跟朋友不談物理，只比臂力玩橋牌。喜歡觀賞電影老片和閱讀外文書籍的卡特

今年夏天即將任教於密蘇里州克勞德學院。

DH20010403C1